

ABSTRACT OF THE DISCLOSURE

- 被試験回路における複数の被測定クロック信号間のクロック・スキューを測定する装置であつて、複数の被測定クロック信号を受け取り、複数の被測定クロック信号のいずれかを選択して出力するクロック信号選択素子 (element) と、被試験回路にされる基準信号と、クロック信号選択素子で選択された被測定クロック信号とを受け取り、受け取った基準信号と被測定クロック信号とのタイミング誤差を、複数の被測定クロック信号について順次測定し、複数の被測定クロック信号間のクロック・スキューをもとめるクロック・スキュー推定手段と、を具備すること
- 10 を特徴とするクロック・スキュー測定装置を提供する.

1003133-10304